ORTHOPEDIC SURGERY

Vol. 73 No.13 2022-12

| 論 説 | 片側性の成長期腰椎疲労骨折(分離症)初期的 | 別に対する早期運動復帰の影響 兼子秀人…1325 |
|--|---|--|
| 経験と考察 | 長母指伸筋腱皮下断裂に対する腱移行術 | |
| | wide awake local anesthesia no tourn | iquet(WALANT)surgery ···································· |
| | | |
| | | 型が循環器合併症に及ぼす影響 植 木 正 明… 1336 |
| | | <u> </u> |
| | エタネルセプト投与関節リウマチ患者における 疾患活動性維持効果 | 5 同楽パイオンミラーの 若 林 弘 樹…1346 |
| 臨床室 | | 年 1340 第に対して後方固定術を行った 1 例 小 島 利 協… 1350 |
| 四 | 脊柱管内に砂粒状内容物が逸出した destructiv | |
| | 1 個 | ····································· |
| | | 01例西村淑子…1358 |
| | | 骨転子部骨折の1例長谷川貴栄…1362 |
| カラーフォー | | :急性期大動脈解離の1例高桑昌幸…1366 |
| 問題点の検討 | | つガーゼはどこにあるのか 井上三四郎… 1369 |
| 患者評価 | | 日本語版の開発 茂 木 沙 織… 1372 |
| | | |
| | ++++/11-41 | |
| がおまむ | 整形外科医が知っておきたい他科の知識 | |
| 連載 | 同 即 受 注 月 順 内 志 名 グ 月 社 松 並 こ 月 ガ ・・・・・ V 約 ラク 降 い の A | 世 厥 松 辺 1373 |
| X 線診断 Q&A ······ 武 冨 修 治···1381 | | |
| 卒後研修講座 手指スポーツ傷害の診断と治療 ―― 早期競技復帰のためにできること 長 尾 聡 哉…1383 | | |
| 専門医のための奈例問題 トレー・・・グ | | |
| | 春椎・春髄疾患・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | |
| | 肩甲帯・肩・肘関節疾患 | 西頭知宏…1398 |
| | 最新原著レビュー | |
| | | |
| | 母指手根中手関節固定術後の可動域に関する生体力学的研究 面 川 庄 平…1407 | |
| 内側開大式高位脛骨骨切り術後の患者における Forgotten Joint Score-12 の | | |
| | 良好な妥当性と高い内部一貫性 | 伊藤 匡史⋯1412 |
| | | |
| 誌 説 | | 診療余卓 |
| | -構想と外傷整形外科医大 饗 和 憲…1330 | 膝当て1349 |
| 私論 | ジ外科治療はどこまで行う? …熊 谷 研…1340 | Information |
| 数型とし ピックフ | | |
| 成人脊柱変形に対する | | |
| 三次元歩行 | 丁動作解析 三 浦 紘 世…1380 | リウマチ性疾患の診療」要旨募集1421 |
| Vocabulary 学会告知板1422/寄稿のさだめ1423/編集後記14 | | |
| 多血小板フィブリン ···········宇 野 智 洋···1402 | | |
| 天休2条のロマンと龍棚時 ・・・・・・・・ | | |
| 労会を闘く という という とうしゅう とうしゅう とり | | |
| - 第 48 同日木母折治療学会 | | |